

Judul:

Analisa Retak Akibat Beban Fatik Pada Instalasi Pipa Bawah Laut Menggunakan Crackwise 5.0 Berbasis Pendekatan ECA = Crack Analysis Due To Fatigue Load On Subsea Pipeline Installation Using CRACKWISE 5.0 Based On ECA Approach

Pengarang/Penulis:

Franciscus Ventus Nagoya, author

Subjek:

Pipelines--Design and construction.

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)